Spedizione in abbonamento postale



### DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Lunedì, 30 agosto 1954

SI PUBBLICA TUTTI I GIORNI MENO I FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA – UFFICIO PUBBLICAZIONE DELLE LECCI – TELEF. 550-139 51-236 51-554

AMMINISTRAZIONE PRESSO LA LIBRERIA DELLO STATO – PIAZZA GIUSEPPE VERDI 10, ROMA – TELEF. 841-089 841-737 850-144

#### MINISTERO DELLE FINANZE

DIREZIONE GENERALE DEL CATASTO E DEI SERVIZI TECNICI ERARIALI

## NUOVO CATASTO EDILIZIO URBANO

# PROSPETTO DEI DATI DI TARIFFA

PER I COMUNI DELLA

## Provincia di AGRIGENTO

stabiliti ai sensi dell'art. 11 del regio decreto-legge 13 aprile 1939, n. 652, convertito nella legge 12 agosto 1939, n. 1249, modificata con decreto legislativo 8 aprile 1948, n. 514 e degli articoli 32, 33, 34 e 35 del Regolamento per la formazione del nuovo catasto edilizio urbano, approvato con decreto del Presidente della Repubblica 1º dicembre 1949, n. 1142

# QUADRO GENERALE DELLE CATEGORIE PER GLI IMMOBILI A DESTINAZIONE ORDINARIA

#### GRUPPO A

- A/1. Abitazioni di tipo signorile.
- A/2. Abitazioni di tipo civile.
- A/3. Abitazioni di tipo economico.
- A/4. Abitazioni di tipo popolare.
- A/5. Abitazioni di tipo ultrapopolare.
- A/6. Abitazioni di tipo rurale.
- A/7. Abitazioni in villini.
- A/8. Abitazioni in ville.
- A/9. Castelli, palazzi di eminenti pregi artistici o storici.
- A/10. Uffici e studi privati.
- A/11. Abitazioni ed alloggi tipici dei luoghi.

#### GRUPPO B

- B/1. Collegi e convitti, educandati, ricoveri, orfanotrofi, ospizi, conventi, seminari e caserme.
- B/2. Case di cura ed ospedali (compresi quelli costruiti o adattati per tali speciali scopi e non suscettibili di destinazione diversa senza radicali trasformazioni, se non hanno fine di lucro e non rientrano pertanto nell'art. 10 della legge).
- B/3. Prigioni e riformatori.
- B/4. Uffici pubblici.
- B/5. Scuole, laboratori scientifici.
- B/6. Biblioteche, pinacoteche, musei, gallerie, accademie che non hanno sede in edifici della Categoria A/9.
- B/7. Cappelle ed oratori non destinati all'esercizio pubblico dei culti.
- B/8. Magazzini sotterranei per depositi di derrate.

#### GRUPPO C

- C/1. Negozi e botteghe.
- C/2. Magazzini e locali di deposito.
- C/3. Laboratori per arti e mestieri.
- C/4. Fabbricati e locali per esercizi sportivi (compresi quelli costruiti o adattati per tali speciali scopi e non suscettibili di destinazione diversa senza radicali trasformazioni, se non hanno fine di lucro e pertanto non rientrano nell'art. 10 della legge).
- C/5. Stabilimenti balneari e di acque curative (compresi quelli costruiti o adattati per tali scopi e non suscettibili di destinazione diversa senza radicali trasformazioni, se non hanno fine di lucro e pertanto non rientrano nell'art. 10 della legge).
- C/6. Stalle, scuderie, rimesse, autorimesse (quando non abbiano le caratteristiche per rientrare nello art. 10 della legge).
- C/7. Tettoie chiuse od aperte.

#### AVVERTENZA

Le tariffe delle categorie del gruppo A sono riferite al vano utile, quelle del gruppo B al metro cubo e quelle del gruppo C al metro quadrato (articoli da 45 a 52 del Regolamento citato).

Dati di tariffa del nuovo catasto edilizio urbano per i Comuni della provincia di Agrigento.

#### IL MINISTRO PER LE FINANZE

Visto che per la determinazione dei dati di tariffa del nuovo catasto edilizio urbano riguardanti i Comuni della provincia di Agrigento è stata regolarmente seguita la procedura prescritta dall'art. 11 del regio decretolegge 13 aprile 1939, n. 652, convertito nella legge 12 agosto 1939, n. 1249, modificata con decreto legislativo 8 aprile 1948, n. 514, e dagli articoli 32, 33, 34 e 35 del Regolamento per la formazione del nuovo catasto

edilizio urbano, approvato con decreto del Presidente della Repubblica 1º dicembre 1949, n. 1142;

#### DISPONE

la pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana dei prospetti contenenti i dati di tariffa del nuovo catasto edilizio urbano, riguardanti i Comuni della provincia di Agrigento, ai sensi dell'art. 36 del Regolamento citato.

Roma, addi 24 maggio 1954

Il Ministro: TREMELLONI

#### PROVINCIA DI AGRIGENTO

#### INDICE DEI COMUNI

N. 	COMUNI	Pag.	N.	COMUNI	Pag.
1	Agrigento:		22	Lucca Sicula	10
	Zona censuaria prima	4	23	Menfi:	ļ
•	Zona censuaria seconda	4		Zona censuaria prima	.10
	Zona censuaria terza	4	1	Zona censuaria seconda	10
2	Zona censuaria quarta	4	24	Montallegro	10
3	Aragona:	*	25	Montevago ,	11
Ü	Zona censuaria prima	5	26	Naro:	
	Zona censuaria seconda	5		Zona censuaria prima	11
4	Bivona	- 5	1	Zona censuaria seconda	11
5	Burgio	5	27	Palma di Montechiaro:	Ì
6	Calamonaci	5		Zona censuaria prima	11
7	Caltabellotta:		1.7	Zona censuaria seconda	11
- 1	Zona censuaria prima	6	28	Porto Empedocle:	
	Zona censuaria seconda	6		Zona censuaria prima	11
8	Camastra	6		Zona censuaria seconda	12
9	Cammarata	6	29	Racalmuto	12
10	Campobello di Licata	•	30	Raffadali	12
11	Zona censuaria prima	7	31	Ravanusa	12
	Zona censuaria seconda	7	32	Realmonte:	
12	Casteltermini:		]	Zona censuaria prima	13
_	Zona censuaria prima	7		Zona censuaria seconda	13
	Zona censuaria seconda	7.	33	Ribera	13
13	Castrofilippo	7	34	Sambuca di Sicilia	13
14	Cattolica Eraclea	8	35	San Biagio Platani	13
15	Cianciana	8	36	San Giovanni Gemini	1
16	Comitini	8	37	Santa Margherita di Belice	1
17	Favara	8	38	Sant'Angelo Muxaro	l
18	Grotte	9	39	Santo Stefano Quisquina	1
	Ioppolo Giancaxio	9	"		
20	Lampedusa e Linosa:	9	40	Sciacca	1
	Zona censuaria prima	9	41	Siculiana:	
,	Zona censuaria seconda	3		Zona censuaria prima	1
21	Licata: Zona censuaria prima	9	ļ '	Zona censuaria seconda	:
	Zona censuaria seconda	10	42	Villafranca Sicula	1

			<del></del>	<del> </del>		<del></del>	<del></del>				
Comu	me di	AGRIGENT		Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tarlffa Lire	Categoria ·	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire
Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire —	A/4	1	24	118 —	A/6	U	29	54 —
Zona censu	JARIA P	RIMA		•	$rac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 26 \\ 25 \end{array}$	140 — 166 —	A/7	1	22	174
A/2	1 2	21	192 —		4 5	$\begin{array}{c} 24 \\ 24 \end{array}$	198 — 236 —	70.0	2	21	208 —
• '	2 3	24 23	230 — 276 —		6	23	282 —	B/I	U	26	1,20
	<b>4</b> 5	22 21	330 — 396 —	A/5	$_{2}^{1}$	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	110 — 130 —	C/1	U	16	17,20
	6	21	474		3 4	23	156 —	C/2	U	20	4,80
	7 8	$\begin{array}{c} 20 \\ 20 \end{array}$	568 — 680 —		5	$\begin{array}{c} 22 \\ 21 \end{array}$	186 — 222 —	C/6	U	20	4
A/3	1	22	176 —		6	20	266 —	ZONA CENSU	ARIA O	UARTA	
	$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 21 \\ 24 \end{array}$	210 — 250 —	A/6	${ {1} \atop 2}$	$\begin{array}{c} 26 \\ 25 \end{array}$	96 — 114 —	A/2	i	24	128 —
	4 5	$\begin{array}{c} 23 \\ 22 \end{array}$	300 — 360 —		3 4	$\begin{array}{c} \bf 24 \\ \bf 23 \end{array}$	136 — 162 —	,	$\hat{2}$	23	152 —
A/4		24	128 —	A/9	U	22	170 —	A/3	$^{1}_{2}$	27	74 —
,	$\frac{1}{2}$	23 22	152 — 182 —	B/1	1	23	2,80		.3	26 25	88 — 104 —
	4	21	218 —	2,12	$\frac{1}{2}$	23 22	3,30	A/4	1	28	62 —
	5 6	20 19	260 312	B/2	U	22 22	3,90		2 3	$\begin{array}{c} 27 \\ 26 \end{array}$	74 — 88 —
A/5	1	25	· 118	B/4	U	21	3,80 3,60	A/5	Í	29	52 —
•.	2 3	$\begin{array}{c} 24 \\ 22 \end{array}$	140 — 168 —	1	U	21 22		•	2	28	62 —
	4	21	200	B/5	U	20	3,30	A/6	$egin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array}$	28 27	58 — 68 —
	5 6	19	288 —	1 '			3		3	26	80 —
В/1	1	23	3 —	B/7	U	21	2,50 9 —	В/1	σ	25	1 —
	2	22	3,60	C/1	1 2	18 18	10,80	В/2	· σ	24	1,10
B/2		23	3,20	·	$\begin{array}{c} 3 \\ 4 \end{array}$	<del></del>	15,40	C/1	${\overset{1}{2}}$	18	10,20
B/3		24	2,40		5 6	16 16	18,40 22 —	C/2		17	12,20
B/4	1 2	<u>21</u>	3,50 	1	7	15	26,30	0/2	$\begin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array}$	20 20	4 — 4,80
	3	20	5		8 9	15 14	31,50 37,70		3	19	5,70
В/5	$\mathbf{U}$	21.	4 —		10 11	13 13	45,20 54,20	C/3	σ	19	6,50
C/1	1 2	16	20,20		12 13	12 12	65 — 78 —			1.	
	3	15	29 —	ļ	14	11	93,60	ALESSAN	Com IDRI <i>A</i>	une di DELLA R	OCCA
	4 5	14 —	34,80 —		15 16	11 10	112,30 $134,70$	1	1222	•	·ougiz
	8.	13	50 —	C/2	. 1 2	18	9,90	- Contracto	Classa	Percentuale complessiva	Tariffa
C/2	${ {1} \atop 2}$	17 17	12,40 14,80	'	$egin{array}{c} 2 \\ 3 \end{array}$	17 17	11,80 14,10	Categoria —	Classe	di detrazione	Lire —
	- 3 4	16 16	17,70 21,20		4 5	16 16	16,90 20,20	A/1	U	20	238 —
C/3		18	11,50	G In		-		A/2	$\frac{1}{2}$	$\begin{array}{c} 23 \\ 22 \end{array}$	150 — 180 —
C/4		16	21,70	C/3	${\overset{1}{2}}$	17 17	13 — 15,60	A/3	1	26	88
C/6		17	13,20		3 4	16 15	18,70 22,40	Δ/υ	2		
,	. 1 2 3	16 16	15,80 18,90	C/6	1	18	8,40	n.	3 4	24 23	· 124 —
	4	15	22,60	0/0	2	18	10	A/4	i	25	106 —
C/7	U	18	7,40		$\frac{3}{4}$	17 17	12 — 14,40	·	2	24	126 —
Zona censu	TARIA S	ECONDA		1.	5	16	17,20	A/5	${ {1} \atop 2}$	. 28 27	$\frac{62}{74}$ —
A/1		14	660	C/7	σ	18	10		3 4	26 25	88 — 104 —
A/2	1	23	280	Zona censua	4 D Z 4	7D# 4		A/6	1	26	86
<b>*</b>	$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 22 \\ 22 \end{array}$	334 — 400 —		•		<b></b>	Δ/υ	<b>2</b>	25 .	102
	4	21	480 —	A/2	υ	23	154 —		3	24	122 —
A/3	$\frac{1}{2}$	23	136 —	A/3	$rac{1}{2}$	$egin{array}{c} 25 \ 24 \end{array}$	116 — 138 —	B/1	U	24	1,70
	3 4	24 23	700	A/4	U	26	92 —	B/4	U	23	1,80
	5	23	270 —	•				В/5	1	24	1,50
	6	22	324 —	A/5	σ	27	74 — [	-	2	23	1,80

		<del></del>		<del></del>	<del></del>			<del></del>			<del></del>
Categoria	Classe	Percentuale complessiva dl detrazione	Tariffa Lire —	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire —	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire
C/1	1	· 17	11,80	ZONA CENSU	JARIA S	SECONDA		C/3	1	18	10,30
	$egin{matrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	16	16,90	A/2	U	24	136	010	2	17	12,30
	4	16	20,20	A/3	1	27	80 —	C/6	$\frac{1}{2}$	19 19	6,70 8
C/2	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{smallmatrix}$	19 18	7,30 8,70		2	26	96 —		3	18	9,60
	3	18	10,40	A/4	1 2	$\begin{array}{c} 28 \\ 27 \end{array}$	64 — 76 —	C/7	· U	18	9 —
C/3	$egin{array}{c} 1 \ 2 \ 3 \end{array}$	18 18 17	8,60 10,30 12,30	A/5	U	29 28	56 — 62 —	Со	mune	di BURGIO	)
C/6	1	19	5,70	A/6	${\overset{1}{2}}$	$\frac{28}{27}$	74 —			Percentuale complessiva	Tariffa
<b>-</b> 1-1.	· 2 3			В/5	υ	25	1,20	Categoria —	Classe	dl detrazione	Lire
	4	18	9,70	C/1	1	20	4,40	A/1	υ	20	240 —
C/7	υ	18	8,80		2	20	5,20	A/2	1	25	112 —
				C/2	$\begin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 22 \\ 21 \end{array}$	2,60 3,10		$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} \bf 24 \\ \bf 23 \end{array}$	134 — 160 —
Com	une di	ARAGONA	1		3 4	21 20	3,70 4,40	A/3	1	26	94 —
		Percentuale	m:m-	C/3	U	20	4,70	Α/υ	2	25	112
Categoria *	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire	C/6	U	20	4,70		3	24	134 —
Zona censu	TARIA P	RIMA		C/7		21	3 —	A/4	$_{2}^{1}$	$\begin{array}{c} 27 \\ 26 \end{array}$	76 — 90 —
A/1	U	19	290 —	0/1	. 0	21	3 <del></del>		. 3	25	108 —
A/2	1	24	126 —			1. DIMOMA		A/5	$egin{smallmatrix} 1 \\ 2 \end{smallmatrix}$	27 27	70 — 84 —
	$ar{2}$	23 22	150 —	Lo	mune	di BIVONA			3	26	100
	4	$\frac{22}{21}$	180 — 216 —			Percentuale complessiva	Tariffa	A/6	1	28	62 —
A/3	1	26	88 —	Categoria.	Classe	di detrazione	Lire	`	$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 27 \\ 26 \end{array}$	74 — 88 —
	$rac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	104 - 124 - 124	A/1	U	20	268 —		4	25	104 —
	4	23	148	A/2	1	22	174 —	B/1	U	25	1,80
A/4	$_{2}^{1}$	· 27 26	74 — 88 —	•	2	21	208 —	B/2	U	23	1,70
	3	25	· 104 —	A/3	$_{2}^{1}$	$\begin{array}{c} 27 \\ 26 \end{array}$	84 — 100 —	B/4	U	23	1,90
	4	.24	124 —		3 4	25	120	B/5	U	24	1,80
A/5	· 2	$\begin{array}{c} 28 \\ 27 \end{array}$	68 — 80 —		5	$\begin{array}{c} 23 \\ 22 \end{array}$	144 — 172 —	B/7	U	23	1,50
	. 3	26	96 —	A/4	1	26	86 —	C/1	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{smallmatrix}$	19 18	6,90 8,20
A/6	${\overset{1}{2}}$	$\begin{array}{c} 27 \\ 26 \end{array}$	80 96		$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	102 — 122 —		3	18	9,80 11,70
	3	25	114	A/5	1	27	80 —		4 5	17 17	14 —
A/7	U	22	170	' . !	$\frac{2}{3}$	26 25	96 — 114 —		: 6 7	16 16	16,80 20,10
B/1	υ	24	1,80	A/6	1	28	68	C/2	1	21	3,50
B/3	U	24	1,30	, 0 0	$\frac{1}{2}$	$\begin{array}{c} -3\\ 27\\ 26 \end{array}$	80 — 96 —	,	$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 20 \\ 20 \end{array}$	4,20 5—
В/4	U	23	2 —		4	25 25	114 —		4 5	19 19	6 — 7,20
B/5	U	23	1,90	В/1	U	24	2		6	18	8,60
C/1	${ {1}\atop 2}$	18 18	8,20 9,80	B/3	U	<b>24</b>	1,50	C/3	1	19	7,50
	3	17	11,70	B/4	U	23	2,10	au a	2	18	9
	4 5	17 16	14 — 16,80	В/5	U	23	2	С/6	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{bmatrix}$	20 20	4,60 5,50
	6 7	16 15	20,10 24,10	B/7	U	23	1,70		3 4	19 19	6,60 7,90
C/2	1	19	6,30	C/1	1	19	7,90	C/7	ΰ	18	8,20
-1	2	19	7,50		$\frac{2}{3}$	18	— 11,20				
	3 4	18 18	9 — 10,80		4 5	_		Comur	ie, di C	CALAMONA	ĊI
C/3	1	18	9,50		6	16	19,20	]		Percentuale	pr1 ***
	2	• 18	11,40		7	15	23 —	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire
C/6	${ {1}\atop 2}$	18 18	8,20 9,80	C/2	${\overset{1}{2}}$	19	6,40 —	A/2	1	24	128
	3 4	17 17	11,70 14 —		3	18	10,90	1	2 3	23 22	152 182
	*	11	7.4 —		4	10	10,00		J		-0-

,											
Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	Categoria —	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	Categoria	Classe	Percentuale complessiva dl detrazione	Tariff
A/3	1 2 3	26 25 24	92 — 110 — 132 —	C/3	$\frac{2}{3}$	19 18	5,80 — 8,30		$\frac{1}{2}$	24 23 22	132 158 188
A/4	υ	25	112		4 5	18 17	9,90 11,80	A/3	1 2	25 24	114 -
A/5	1 2	27 26	80 — 96 —	C/6	1 2	21	3,50		3	23	136 — 162 —
A/6	1 2	27 26	76 — 90 —		3 4 5	20 19	5 — 6 —	1 '	$\begin{array}{c} 1 \\ 2 \\ 3 \end{array}$	25 24 23	104 — 124 — 148 —
B/4	3 U	25 23	108 —		6	18	8,60	A/5	1 2	26 25	94 — 112 —
C/1	1	19	6,30	ZONA CENSU	JARIA SI	ECONDA			3	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	134 —
•	$\frac{2}{3}$	18 18	7,50 9 —	A/3	U	27	80	1 '	1 2	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	102 — 122 —
C/2	1 2	19 19	6 — 7,20	A/4	1 2	29 28	52 — 62 —		3 1	23 26	146 - 1,20
C/3	U	19	5,80	A/5	Ų	29	50 —	B/1	<b>2</b>	<del></del>	
С/6	υ	19	6,90	A/6	${ {1}\atop 2}$	31 30	36 — 42 —		. <b>3</b> 4	$\overline{24}$	2
C/7	U	20	4,80		<b>3</b>	29	50 —	B/2	U	23	1,80
				B/1	U.	28	0,70	2,0	U	25	1,30
Comune	di CA	LTABELLO	TTA	B/4	ับ 1	27 20	0,80 5 —	B/4		23	2 —
		Percentuale complessiva	Tariffa	0/1	2	19	6 —	B/5	U	23	1,90
Categoria	Classe —	di detrazione	Lire —	C/2	$\frac{1}{2}$	$\begin{array}{c} 23 \\ 22 \end{array}$	$\frac{2}{2,40}$	B/7	U 1	23 19	1,50 7,60
Zona censua	ARIA PI			C/6	บ	22 .	2,50	0,1.,	2 3	18 18	9,10 10,90
A/1	$egin{matrix} 1 \\ 2 \end{smallmatrix}$	19 18	304 364			d 1 7 5 1 0 mm			4 5	17	 15,60
A/2	1	24	130 —	Com	ıne di	CAMASTR	A		6 7	16 16	18,70 22,40
	· 2 3	23 22	156 — 186 —	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	C/2	$rac{1}{2}$	19 19	6,40 7,60
A/3	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{smallmatrix}$	$\begin{array}{c} 27 \\ 26 \end{array}$	80 — 96 —	A/3	1	25	116 —		$\begin{array}{c} 3 \\ 4 \end{array}$	18 18	9,10 10,90
	3 4	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	114 — 136 —		2	24	132	C/3	1 2	18 17	10,50 12,60
A/4	1 2	27 26	74 — 88 —	A/4	Ŭ	25	104 —	C/6	.1	19	6,70
	3	25	104	A/5	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 27 \\ 26 \end{array}$	80 — 96 —	,	$\frac{2}{3}$	19 18	8 — 9,60
A/5	1 2 3	28 27	66 — 78 — 92 —	A/6	${ {1} \atop {2} }$	27 26	72 — 86 —	C/7	U	18	9
A /C	•	26		В/4	$\mathbf{U}^{\cdot}$	24	1,40		Comu		<b>-</b> .
A/6	$egin{array}{c} 1 \ 2 \ 3 \end{array}$	27 26 25	74 — 88 — 104 —	C/1	1 2 3	19 18	6,80 8,10	CAMPO	BELLO	Percentuale	ΓA
В/1	Ū	24	1,70		4	18 17	9,70 11,60	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire —
В/4	$\mathbf{U}$	23	2	C/2	${\overset{1}{2}}$	19 19	6 — 7,20	A/1	U	18	344 —
В/5	U	23	1,90	C/D	3	18	8,60 6 —	A/2	$_{2}^{1}$	$\begin{array}{c} 23 \\ 22 \end{array}$	146 — 174 —
C/1	1	19	7,40	C/3	1 2	19 19	$\begin{array}{c c} 6 - \\ 7,20 \end{array}$		$\frac{1}{3}$	21 20	208 — 248 —
	2 3 4	18	10,50	C/6	$\frac{1}{2}$	20 19	5 6	A/3	1	26	98 — 116 —
	4 5 6	$\frac{-}{16}$	<u></u>		3	19	7,20		$egin{array}{c} 2 \\ 3 \\ 4 \end{array}$	25 24 23	116 — 138 — 164 —
C/2	1	21	3,70	Comun	e di CA	MMARAT	A	A/4	1 2	27 26	80 — 96 —
	$\frac{1}{2}$	20	4,50			Percentuale complessiva	Tariffa.	·	2 3 4	25 25 24	114 — 136 —
	4 5	19	7,50	Categoria —		di detrazione	Lire	A/5	1	27	72 —
	6 7	18 18		A/1	1 2	20 19	272 —   326 —	,	2 3	26 25	86 — 102 —

		<del></del>	<del></del>					3-			
Categoria —	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	Categoria —	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire —
A/5	4	24	122 —	В/4	U	22	2,40	A/6	1	26	84 —
A/6	1	26	96 —	B/5	U	22	2,30	I	$rac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	100 — 120 —
·	$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	114 — 136 —	В/7	U,	22	2,20	A/8	U	16	500 —
В/1	U	24	1,90	C/1	. 1	18	9,30	В/1	U	24	1,90
B/4	$\mathbf{U}$	22	2,10		$\frac{2}{3}$	18 17	11,10 13,30	B/3	σ	25	1,50
B/5	U	23	1,90		4 5	16 16	15,90 19 —	B/4	U	23	2 —
C/1	1.	18	9 —		6	15	22,80	В/7	U	23	1,60
,	2 3	18 17	10,80		7 8	15 14	$27,30 \\ 32,70$	C/1	1	18	10,80
	4	17	12,90 15,40	-	9 10	14 13	39,20 47 —	0/1	<b>2</b>	18	12,90
	5 6	16 15	$\begin{array}{c} 18,40 \\ 22 \end{array}$		11	13	56,40		3 4	17 · 17	15,40 18,40
	7	15	26,40		12	12	67,60		5 6	16 15	22 — 26,40
C/2	1	20	4,80	C/2	$\frac{1}{2}$	19 19	6,30 7,50		7	14	31,60
	2 3	19 19	5,70 6,80		$^{3}_{4}$	18 18	9	C/2	1	20	4 —
	4 5	-18 18	8,10 9,70		.5	17	10,80 12,90		$\frac{2}{3}$	20 19	4,80 5,70
	6	17	11,60		6	17	15,40		- 4 5	19 18	6,80 8,10
C/3	1	18	9 —	C/3	1 2	18 18	8,20 9,80		6	18	9,70
	$\frac{2}{3}$	18 17	10,80 12,90		3	17	11,70		7	17	11,60
C/6	1	19	5,80	CIA	4	17	14	C/3	$rac{1}{2}$	18 18	9,50 $11,40$
·	$\frac{2}{3}$	19 18	6,90 8,20	С/в	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{smallmatrix}$	19 19	5,90 7 —	C/6	1	20	5,50
	4	18	9,80		3 4	18 18	8,40 10 —	0/01111111	$\frac{2}{3}$	19	6,60
	5	17	11,70		5	17	12		4	. 18	9,40
Com	una di	CANICATT	a	C/7	U	18	9,80		5	18	11,20
Com	ине ці		•	Zona censu.	ADIA CI	rgown A		C/7	U	18	9,80
Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	A/2		24	124 —	Zona censua	ADTA CI	ECONTO A	
<u>.</u>	· . ·—	_		21/	$\frac{1}{2}$	23	148			•	0.4
ZONA CENSU	JARIA P	RIMA	,	A 10	3	22	176 —	A/2	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{smallmatrix}$	$\begin{array}{c} 26 \\ 25 \end{array}$	$^{94}_{112}$ —
A/Î	1	18	372 —	A/3	U	26	116 —	A/3	U	28	74 —
	$\frac{2}{3}$	16 15	446 — 534 —	A/4	$egin{smallmatrix} 1 \\ 2 \end{bmatrix}$	27 26	86 — 102 —	A/4	U	29	60
A/2	1	21	224 —	A/7∴	U	19	292 —	B/1	U	28	0,70
•	2. 3	20 19	266 — 318 —	A/8	U	15	552 —	В/7	U	26	0,90
A 10	_			C/2	U	21	3,10	C/1	U	18	10
A/3	<b>2</b>	$\begin{array}{c} 24^{\cdot} \\ 23 \end{array}$	128 - 152 -	•				C/2	U	21	3,30
	$egin{array}{c} 3 \ 4 \end{array}$	$\begin{array}{c} 22 \\ 21 \end{array}$	182 218	Comune	di CA	STELTERN	IINI	C/6	U	20	4 —
	5	$\sqrt{20}$ .	260 —	•		Percentuale		C/7	U	20	4,60
A/4	1	25	118 —	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	, Tarlffa Lire	•			
	$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 24 \\ 23 \end{array}$	140 — 166 —	Zorr grange			_	Comune	di CA	STROFILIE	PO .
	4	21	198`—	ZONA CENSU			<b>9.</b> FO	Gozzano		Percentuale	
A/5	1	27	80 —	A/1	U .	18	358 —	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire
	$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 26 \\ 25 \end{array}$	96 — 114 —	A/2	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{smallmatrix}$	$\begin{array}{c} 23 \\ 22 \end{array}$	154 — 184 —		-	<del>.</del>	<b>-</b> .
	4 5	$\begin{array}{c} 24 \\ 22 \end{array}$	136 — 162 —		3	21	220 —	A/2	$\frac{1}{2}$	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	116 138
A 10	-			A/3	$_{2}^{1}$	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	110 —		$\bar{3}$	$\overline{23}$	164 —
A/6	2	26 25	92 — 110 —		$\overline{3}$	$\overline{23}$	158 —	A/3	1	25	102
	3 4	24 23	132 — 158 —	A/4	1	27	74 —		2	24	122 —
<b>D</b> /I ·	-	23			$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 26 \\ 25 \end{array}$	88 — 104 —	A/4	$_{2}^{1}$	$\begin{array}{c} \bf 27 \\ \bf 26 \end{array}$	76 — 90 —
B/1			1,90	1	4	24	124 —		<b>3</b>	25	108
B/2	•	23 24	2	A/5	1 2	27 26	78 — 92 —	A/5	1 2	29 28	58 — 68 —
B/3	. U	24	1,40	1	3	25	110 —	· ·	3	27	80

Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire 	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	Categoria	Classe	Percentual complessive di detrazion	Tariffa
A/6	$\begin{array}{c} 1 \\ 2 \\ 3 \end{array}$	27 26 25	74 — 88 —	C/1	$\begin{array}{c} 1 \\ 2 \\ 3 \end{array}$	20 20 19	4,70 5,60	)   `	. 1 2	19 19	6,70 8 —
В/1	U	25 24	104 — 1,50		3 4 5	· 19 18 18	6,70 8 — 9,60	-   C/7	. v	18	8,30
B/4	σ	23	1,70		6 7	17 17	11,50 13,80	)		I. COMITT	FRIT
B/5	U	$2\dot{4}$	1,40		8	16	16,50	Co	mune (	li COMIT	IINI
C/1	$_{2}^{1}$	20	5,50	C/2	${\overset{1}{2}}$	22 21	2,50 3 —		Classe	Percentuale complessiva di detrazion	Tarlffa
	3 4	19 18	7,70 9,20		• 3	$\begin{array}{c} 2\overline{1} \\ 20 \end{array}$	3,60 4,30		.—	_	-
	5 6	18 17	11 — 13,20		4 5 6	20 19	5,10 6,10	)   A/1		24 26	134 — 90 —
C/2	1	20	4,20		7 8	19 18	7,30 8,70	)  /	1 2	25	108 —
0/2	$\frac{1}{2}$	20	5 —	C/3	1	19	7,50	A/3	${ {1} \atop 2}$	28 27	72 86
	4 5	19 18	7,20 8,60		2 3	18 18	9 — 10,80		1	33	32 —
C/3	1	20	5,50	C/6	1	21	2,80		$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} \bf 32 \\ \bf 31 \end{array}$	38 — 44 —
0/0	$\overset{1}{2}$	19	6,50		$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 20 \\ 20 \end{array}$	3,30 3,90		4 5	$\begin{array}{c} 30 \\ 29 \end{array}$	52 — 62 —
C/4	υ	19	8,10		4 5	19	<b>5,</b> 50	A/5	1	34	28 —
C/6	$_{2}^{1}$	21 20	3,70 4,40	C/7	Ū	19	7,30		2 3	33 32	32 — 38 —
	3		<del></del>	-	•	ar 1 - 1 ar 1 - 1			4 5	32 31	44 — 52 —
	4 5	19	7,40	Comu	me di	CIANCIANA	<b>A</b> .	A/6	$_{2}^{1}$	31 30	50 — 60 —
Comune di	CATT	OLICA ERA	ACLEA	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	B/4	U	23	1,90
				A/1	_	21	200 —	C/1	$_{2}^{1}$	21 20	3,90 4,60
Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	A/1	$\frac{1}{2}$	20	240 —		$\frac{3}{4}$	_	
 A/1		_ 21		A/2	$\frac{1}{2}$	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	110 — 132 —		5 6	19 18	7,90 9,40
Α/Ι	$egin{array}{c} 1 \ 2 \ 3 \end{array}$	20 19	260 — 312 —		$\frac{3}{4}$	$\begin{array}{c} 23 \\ 22 \end{array}$	158 — 188 —		7	17	11,20
A/2	1	22	174 —	A/3	1	25	104 —	C/2	$\frac{1}{2}$	23 22	1,70 2 —
11/2	$\mathbf{\dot{2}}$	21	208 —		$\frac{2}{3}$	$\begin{smallmatrix}24\\23\end{smallmatrix}$	124 — 148 —		3 4	$\begin{array}{c} 22 \\ 21 \end{array}$	2,40 2,80
A/3	$_{2}^{1}$	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	108 — 128 —	A/4	$\begin{array}{c}1\\2\\3\end{array}$	26 25	86 — 102 —		5 6	20	3,90
	3	23	152 —		3	$\frac{25}{24}$	122 —		7 8	20 19	4,60 5,50
A/4	$_{2}^{1}$	28 27	60 — 72 —	A/5	${ {1} \atop 2}$	$\begin{array}{c} 28 \\ 27 \end{array}$	64 — 76 —	C/3	$\frac{1}{2}$	$\begin{array}{c} 21 \\ 20 \end{array}$	3,80 4,50
	$\begin{matrix} 3 \\ 4 \end{matrix}$	26 25	86 — 102 —		3 4	$\begin{array}{c} 26 \\ 25 \end{array}$	90 — 108 —	C/6	1	22	2
	5	24	122 —	A/6	1	28	70 —		2 3	22 21	2,40 2,80
A/5	${\overset{1}{2}}$	$\begin{array}{c} 29 \\ 28 \end{array}$	50 — 60 —		2 3	27 26	84 — 100 — 120 —		4 5	20	3,90
	$\frac{3}{4}$	27 26	72 — 86 —	B/1	¥ U	25	1,80	C/7	B U	20 21	4,60 2,90
A (0	5	25	102 —	B/4	U	23	1,90	0/1	U.	21	2,00
A/6	$egin{array}{c} 1 \ 2 \ 3 \end{array}$	27 26	72 — 86 —	В/5	$\mathbf{U}^{}$	23	1,80	Con	nune d	i FAVAR	<b>4</b> .
В/1	_	25	102 —	C/1	. <b>1</b> . <b>2</b>	18 17	10,70 12,80			Percentuale	
B/2	U U	24 23	1,60		3 4	17 16	15,30 18,30	Categoria		complessiva Il detrazione 	Toriffa Lire —
В/3	U	23 25	1,80 1,50	C/2	1 ·	19	6,30	A/1	1	19	310 —
B/4	1	25 23	1,80		$egin{array}{c} 2 \ 3 \ 4 \end{array}$	19 18	7,50 9 —	A/2	2	18 · 25	372 — 112 —
-,	2 3	$\frac{23}{22}$	_	C/3	4 1	18 19	,	A/2	1 2 3	$\frac{25}{23}$	160 —
В/5	U	23	1,90	<i>\( \oldsymbol{\text{0}} \oldsymbol{\text{10}} \text{10</i>	$\frac{1}{2}$	19 18 17	8,10 9,70 11,60		3 4 5	23 22 21	192 — 230 —
,	-	0	1,00		U	11	11,00 (		U	21	#UU

	•										
Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione —	Tariffa Lire —	. Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tarlffa Llre	Categoria —	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire —
A/3	1	27	80	A/4	1	29	··· 6 <u>0</u> —	C/6	1	23	1,80
	2 3	$\begin{array}{c} 26 \\ 25 \end{array}$	96 — 114 —		2 3	28 27	72 — 86 —	l L	$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 22 \\ 22 \end{array}$	$\frac{2,10}{2,50}$
	4	24	136 —		4	26	102 —		4	21	3 —
	5	23	162 —	A/5	1	30	42		5	21	3,60
A/4	1	28	60 —	,	<b>2</b>	29	50 —				·
	$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 27 \\ 26 \end{array}$	72 — 86 —		$\frac{3}{4}$	$\begin{array}{c} 28 \\ 27 \end{array}$	60 —   72 —	Comune di	LAMP	EDUSA E I	LINOSA
	4	25	102 —	A/6	-	28	68 —			Percentuale complessiva	Tarlffa
	5 6	$\begin{array}{c} 24 \\ 23 \end{array}$	122 — 146 —	A/0	1 2	27	80 —	Categoria	Classe	di detrazione	Lire
A IE	_	27	82 —		3	26	96	7000			_
A/5	$\begin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array}$	26	98 —	B/1	U	25	1,50	Zona censu.			
	3	<b>2</b> 5	116 —	В/4	U	23	1,90	A/2	U	31	104
A/6	1	26	86 — 102 —	В/5	U	24	1,70	A/3	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{bmatrix}$	34	66
	2	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	102 — 122 —	C/1	1	18	8,20		3	33 32	78 — 92 —
A /D	U	22	200 —	0/1	2	<b>. 18</b>	9,80	A/4	1	36	50 —
A/9	_				3 4	17 17	11,70   14 —	12/1	2	35	60
B/1	$egin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	1,90 2,20		5	16	16,80		3 4	34 33	72 — 86 —
	3	23	2,60		. 6	16	20,10	A/5	1	36	48 —
B/2	$\mathbf{U}$	23	2 —	C/2	1	22	2,70	A/0	2	35	56 —
В/3	U	24	1,90		2 3	$\begin{array}{c} 21 \\ 21 \end{array}$	3,20 3,80		$\frac{3}{4}$	· 34 · 33	66 — 78 —
B/4	U	24	1,60		4 5	$\begin{array}{c} 20 \\ 20 \end{array}$	4,50	au.			
•					6		5,40   —	C/1	${\overset{1}{2}}$	23 23	4,20 5 —
B/5	U	24	1,50		7	19	7,60		3 4	22 22	6 — 7,20
В/6	U	22	2,50	C/3	I 0	21	3,50		<b>5</b>	21	8,60
C/1	${ {1}\atop 2}$	18 17	10,30 12,30		2 3	<b>20</b>	4,20 —		6	21	10,30
	3	17	14,70	•	4	19	6 —	C/2	1	24	3,10
	4 5	16 16	17,60 21,10	С/6	1	21	3,50		2 3	$\begin{array}{c} 24 \\ 23 \end{array}$	3,70 4,40
	6	15	25,30		$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 20 \\ 20 \end{array}$	4,20 5 —		4	23	5,20
	7	15	30,30		4	19	6—		5	22	6,20
C/2	$_{2}^{1}$	19	6,10					C/3	U	23	<b>5</b> —
	3	19 18	7,30 8,70	Comuna di	: TAPP	OLO GIAN	ICANIO	Zona censu.	ARIA SI	CONDA	
	4 5	18 17	10,40 12,40	Comune di	1 101 1	OLO GIAI	UAAIO	A/4	U	36	46 —
C/D	_					Percentuale	m10-	,		37	40 —
C/3	1 2	19 19	6,80 8,10	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire	A/5	Ü	31	40 —
	3	18	9,70	_		_		Com	une di	LICATA	
C/6	1	19	6,80	A/1	U	20	270	l com	illio u	Percentuale	•
	2 3	19 18	8,10 9,70	A/2	1	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	114 — 136 —	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire
	4	18	11,60	1.0				Categoria	— Ciasse	—	<b>—</b>
	5 6	16	16,60	A/3	$_{2}^{1}$	26 25	84 — 100 —	ZONA CENSU	ARIA P	RIMA	
C/7	U	17	11,60	A/4	1	27	74	A/1	1	16	462 —
0,	Ū	.,	11,00	H) =	$ar{2}$	26	88 —		2	15	<b>554</b>
				A/5	1	30	44	A/2	1	21	220
Co	mune	di GROTTE	i		2 3	29 28	52 — 62 —		2 3	20 19	262 — 314 —
		Percentuale		A /0	1	3Ò	44 —		4	18	376 —
Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tarlffa Lire	A/6	2	29	52 -	A/3	1	22	168 —
<b>-</b>	_	_	-		$\frac{3}{4}$	$\begin{array}{c} 28 \\ 27 \end{array}$	62`— 74 —	\	$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 21 \\ 22 \end{array}$	200 — 240 —
A/1	U	20	258 —	D/7	_	25	1				
A/2		24	122 —	B/7	U .			A/4	1 2	24 23	126 — 150 —
	2 3	23 22	146 — 174 —	C/1	$\frac{1}{2}$	20 20	4,40 5,20		3	22	180 —
	4	21	208 —		3	19	6,20		4	21	216 —
A/3	1	27	80	C/2	1	23	1,60	A/5	1	26 25	96 — 114 —
•	2 3	26 25	96 — 114 —	'	2 3	$\begin{array}{c} 23 \\ 22 \end{array}$	1,90 2,20		2 3	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	136 —
	4	25 24	136 —	<b>.</b>	4	22	2,60	1	4	<b>23</b>	162

Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire
A/6	1 2 3	25 24 23	110 — 130 — 154 —	A/6	$\frac{1}{2}$	27 26 25	78 — 92 — 110 —	C/3	$\begin{matrix} 1 \\ 2 \\ 3 \end{matrix}$	18 18 17	9,40 11,20 13,40
A/11	Ū	30	48 —	C/1	1 2	19 18	7,70 9,20	C/6	$^{1}_{2}$	20 19	5,60 6.70
В/1	U	23	3 —		3	18	11 —		. 3	$\frac{13}{18}$	6,70
$\mathrm{B/2}\dots$	U	22	- <b>2,9</b> 0		4 5	17 16	13,20 15,80	-	4 5	17	9,60 11,50
B/3	U	23	2 —	C/2	1	21	3,20		· <b>6</b>	17	13,80
B/4	$\mathbf{U}$	21	3,40		$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 21 \\ 20 \end{array}$	3,80 4,50	C/7	U	18	10,65
B/5	U <sub>.</sub>	22	2,80		4 5	19	— 6,40	Zona censu.	ARIA SI	ECONDA	
C/1	${\overset{1}{2}}$	17 16	13,20 15,80		6	19	7,60	A/3	1	29	64
	3 4	16 15	18,90 22,60	C/3	U	18	8,60	,	$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 28 \\ 27 \end{array}$	76 — 90 —
	5 6	15 14	27,10 32,50	C/6	${\overset{1}{2}}$	$\begin{array}{c} 21 \\ 20 \end{array}$	3,40 4—	A/4	Ū	28	72
	7	14	39 —		3. 4	:	_	A/5	1	29	72 —
	8 9	13 13	46,80 56,10		5 6	19 18	6,80 8,10	'	2 3	$\begin{array}{c} 28 \\ 27 \end{array}$	86 — 102 —
C/2	1	19	5,60	C/7	Ū	19	7,90	B/1	U	25	1 —
•	$\frac{2}{3}$	19 18	6,70 8 —	<i>\( \)</i>	Ü		.,00	C/2	Ŭ	20	4,40
	- 4 5	18 17	$9,60 \\ 11,50$	Co	mune	di MENFI		C/6	υ	20	4 —
	6	. 17	13,80			Percentuale complessiva	Tariffa				•
C/3	$egin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array}$	.19 19	6,20 7,40	Categoria	Classe	di detrazione	Lire	Comune	di M	ONTALLEC	CRO
	3 4	18 18	8,80 10,50	Zona censu	ADTA D	DTM A				Percentuale	
	5	17	12,60	A/1	1	19	324 —	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire
C/6	$_{2}^{1}$	20 19	5,20 6,20	<u> </u>	$\mathbf{\hat{2}}$	.17	388 —	A 19	· 1	 25	120
	3	- 19	7,40	A/2	$egin{smallmatrix} 1 \\ 2 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 25 \\ 23 \end{array}$	124 — 148 —	A/2	-2	$\bf 24$	142 -
	· 4 5	18 18	8,80 10,50		- 3	22	176 —	4.40	3	22	170 —
_					4 5	$\begin{array}{c} 21 \\ 20 \end{array}$	210 — 252 —	A/3	1 2	27 26	80 — 96 —
ZONA CENSUA	,	•		A/3	1	25	112 —		3	25	114 —
A/3	$\frac{1}{2}$	$\begin{array}{c} 26 \\ 25 \end{array}$	92 — 110 —	*	1 2 3	24 23	134 — 160 —	A/4	$\frac{1}{2}$	28 27	64 — 76 —
A/4	1	27			4.	. 22	192 —		3	26	90 —
	2	26	76 <del>-</del> 90 <del>-</del>	A/4	$\frac{1}{2}$	$\begin{array}{c} 26 \\ 25 \end{array}$	98 — 116 —	A/5	$\begin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array}$	30 29	48 <del>`</del> 56
A/7	1. 2	19 18	$\frac{276}{328}$ —		$\frac{3}{4}$	$\begin{array}{c} \bf 24 \\ \bf 23 \end{array}$	138 — 164 —		3 4	$\begin{array}{c} 28 \\ 27 \end{array}$	66 — 78 —
			0_0	A/5	1	27	80 —	A/6	1	28	64 — 76 —
Comun	e di L	UCCA SICU	LA		$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 26 \\ 25 \end{array}$	96 — 114 —	,,	$\frac{2}{3}$	27 26	76 — 90 —
		Percentuale		A/6	1	28	66 —	В/1	U	25	1,30
Categorla	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire	,	$rac{2}{3}$	. 27 . 26	78 — 92 —	B/4	U	24	1,50
	_	-	<u> </u>		4	25	108 —	C/1	1	21	3,60
A/1	U	19	290 —	B/1	U	23	1,90	0,1	$\frac{1}{2}$	20 20	4,30 5,10
A/2	1 2	23 22	146 — 174 —	B/2	U	23	2 —		4 5	19 19	6,10 7,30
A/3	1	26		B/3	U	24	1,40		6	18	8,70
. ,	1 2 3	25 24	94 — 112 — 134 —	B/4	· υ	22	2,40		7 8	18 17	$10,40 \\ 12,30$
A/4	- 1	28	68	B/5	U	22	2,30	C/2	1	21	3,40
,	2	27	80 —	B/7	U .	23	2 —	•	$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 20 \\ 20 \end{array}$	4 <del>-</del> 4,80
,	$\begin{matrix} 3 \\ 4 \end{matrix}$	$\begin{array}{c} 26 \\ 25 \end{array}$	96 — 114 —	C/1	1 2	16 16	16,50 19,80		4 5	19	6,80
A/5	1	28	58 —		3	15	23,70	.•	6	18	8,10
t *	2 3	26	80 —	C/2	${\overset{1}{2}}$	<u>19</u>	8,10	C/3	1	20	4,90
	4	25	96	L, :	: <sub>/-:</sub> 3	17	11,60	La godj	2	19	5,80

(C)					<del></del>		*	<del></del>				
	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire —	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire —	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire —
C/	6	$_{2}^{1}$	21	3,50	A/4	1	25	112 —	В/1	$\mathbf{v}$	24	1,90
		3	<del>-</del>	. —		$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 24 \\ 23 \end{array}$	134 — 160 —	В/4	U	23	1,70
		4	19	6 —	A/5	1	27	·80 —	В/5	U	22	2,20
C/	7	U	20	4,80		2 3	$\begin{array}{c} 26 \\ 25 \end{array}$	$^{96} - 114 - $	C/1	$\frac{1}{2}$	18	8,50
	Соти	ne di N	MONTEVA	<b>GO</b>	A/6	$\frac{1}{2}$	26 25	90 — 108 —		3 4	18 17 —	10,20 12,20
			Percentuale			3	24	128 —	1	5 6	16 16	$\frac{17,50}{21}$
	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire	В/1	U	24	2 —	C/2	1	19	5,80
Α/	1	U	_ 21	208 —	В/3	U	24	1,70	-,	2	19	<b>6,90</b> .
•	2	. 1	25	106 —	B/4	$\mathbf{U}$	.22	2,20		$\begin{array}{c} 3 \\ 4 \end{array}$	18	9,80
/		2	24	126 —	В/5	U	23	1,90		5	17	11,70
	•	3	23	150 —	C/1	1	16 16	17,90	C/3	$egin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 19 \\ 18 \end{array}$	7,50 9 —
Α/.	3	1 2	<del>26</del>	84 — —		2 3	15	$\begin{array}{c} 21,40 \\ 25,60 \end{array}$		3	18	10,80
		3	25	120 —		4 5	15 14	30,70   36,80	C/6	1	20	4,90
A/4	4	$_{2}^{1}$	28	64 —	C/2	1	18	9,20		$\frac{2}{3}$	19 —	5,80
		3	$\frac{-}{26}$	90 —	9/200	2	18	11 —		4 5	18 .18	8,20 9,80
$\mathbf{A}/t$	5	1	29	50 —	C (n	3	17	13,20		Ü	.10	2,00
		2 3	$\begin{array}{c} 28 \\ 27 \end{array}$	60 — 72 —	C/3	$\frac{1}{2}$	18 18	$9,50 \\ 11,40$	Zona censua	DIA CT	rcond 4	
		4	$oldsymbol{26}$	86 —		3 4	17 16	13,60 16,30	HOME OFFICE	LILIA SI	CONDA	
<b>A/</b> 6	3	1	29	50 —	C/6	1	19	·	A/3	$\frac{1}{2}$	27	84
		$rac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 28 \\ 27 \end{array}$	$\frac{60}{72}$ —	0/0	2	_	7-	4.14.	_	26	100
		4	26	86 —		3 4	_	_	A/4	<b>U</b>	29	62 —
B/1		$\mathbf{U}$	23	1,50	•	$\overline{5}$	17	14,40	A/5	U	32	48 —
B/7	·	U	23	1,60		O	16	17,20	C/2	Ū	19	6,30
C/1	• • • • • • • •	1	20	4,50	Zona censua	RIA SE	CONDA					
		$f 2 \\ f 3$	_	_	A/1	Ū	21	202 —	Comune di	POR	го емрер	OCLE
		4 5	19 18	7,60 9,10	A/2	1	24	128 —		•	Percentuale complessiva	Tariffa
CUE	•••••		22			2	.23	152 —	Categoria	Classe		Lire
O <sub>j</sub> z.	•••••	. 1 2	21	3 — 3,60	A/3	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{smallmatrix}$	$\begin{array}{c} 27 \\ 26 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 92 - & \\ 110 - & \\ \end{array}$	4			
		3 4	20	4,30	A/4	1	28	78 —	ZONA CENSUA	RIA PI	RIMA	
		4 5	<del>_</del> .	_	11/±	$\mathbf{\hat{2}}$	27 27	92 —	A/1	$\mathbf{U}_{\cdot}$ .	17	430
		6 7	18	8,70		ď	. 74		A/2	1	20	254 —
C/3.		1	20	4,80	РАТ.МА	Comu DI M	ne di ONTECHI <i>A</i>	RO	,	$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 19 \\ 18 \end{array}$	304 — 364 —
•		2	20	5,70	Z 122311212	DI 1.1	Percentuale		4.40			
C/6.	•••••	U	20	4,80	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire —	A/3	$\begin{array}{c} 1 \\ 2 \\ 3 \end{array}$	22 21 20	172 — 206 — 246 —
	Cor	mune d	i NARO		ZONA CENSUA	ARIA PR	IMA		A/4	1	24	126
					A/1	U	19	306 —	* * •	$rac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 23 \\ 22 \end{array}$	150 — 180 —
	ategoria		Percentuale complessiva	Tariffa	A/2	1	21	198 —		4	21	216 —
. •	—	Classe	di detrazione —	Lire —	•	2	20	236 —	A/5	1	23	138
Zon	A CENSUA	RIA PRI	MA		A/3	1` 2`	25	106 —	•	· · 2 3	$\begin{array}{c} 22 \\ 21 \end{array}$	164 — 196 —
				200		3	$\begin{array}{c} 24 \\ 23 \end{array}$	126 -   150 -	A 10	_	,	120 —
ДΙ	•••••	$egin{smallmatrix} \mathbf{I} \\ 2 \end{bmatrix}$	18 17	360 — 432 —	A/4	$egin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array}$	26	92 —	A/6	· 2	$\begin{array}{c} \bf 24 \\ \bf 23 \end{array}$	120 — 144 —
A /2	•••••	1	23	142 —	*	2 3	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	110 — 132 —	B/1	U	23	3 —
1~		. 2	<b>22</b>	160	A/5	_	27	78 —	B/2	,U	22	2,80
		3 4	$\begin{array}{c} 21 \\ 20 \end{array}$	204 —   244 —	,	$\begin{array}{c} 1 \\ 2 \\ 3 \end{array}$	26	92 — 110 —	B/3	Ū	23	2 —
Ά /σ	••••	-	24		A/6	3 1	25 26	90 —	•	U	23 21	3,40
πļ٥	•••••	$egin{array}{c} 1 \\ 2 \\ \end{array}$	23	156 —		2	25	108	B/4			
		3	22	186 —		3	24	128 —	B/5	. , <b>U</b>	. 22	3,50

12		<del></del>						: 100 der 00			·
Categoria	Classe	Percentuale complessiva dl detrazione	Tariffa Lire	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire
C/1	1	19	7,60	A/6	1	27	80 —	B/5	U	23	1,90
	$\frac{2}{3}$	18 18	9,10 10,90		$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 26 \\ 25 \end{array}$	96 — 114 —	B/7	υ	24	1,20
	4 5	17 17	13 — 15,60	A/7 :	U	20	240 —	C/1	1	19	6,40
	6 7	16 15	18,70 22,40	В/1	$\mathbf{U}$	24	2,10		2 3	_	
	8 9	15 14	26,80 32,10	В/2	υ	23	2 —		4 5	<del></del> 17	13 —
	10 11	14 13	38,50 46,20	В/3	σ	25	1,50		6	16	15,60
	12	13	55,40	В/4	U	23	2,20		7 8	16 15	18,70 22,40
C/2	$egin{smallmatrix} 1 \\ 2 \end{bmatrix}$	19 18	7,90	В/5	U	23	2,10	C/2	1	20	5
	3	18	9,40 11,20	В/7	U	24	1,50		$\frac{2}{3}$	<u> </u>	<u>-</u>
	4 5	17 16	13,40 16 —	C/1	$rac{1}{2}$	-18 	10 —		<b>4</b> <b>5</b>	18 18	8,40 10 —
C/3	1	18	9,10		3 4	17 16	14,40 17,20	C/D		19	7,50
	$rac{2}{3}$	18 17	10,90 13 —		<b>5</b> `	16	20,60	C/3	1 2	18	9
	4	17	15,60		6 7	15 15	24,70 $29,60$		3	- 18	10,80
C/6	${ {1} \atop 2}$	18 18	8,20 9,80	C/2	1	21	3,40	C/6	${\bf \frac{1}{2}}$	21 —	3,10 —
	3	17	11,70		$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 20 \\ 20 \end{array}$	4 — 4,80		3 4	<u>'</u>	_
C/7	υ	18	9 —		4 5	19 19	5,70 6,80		5 6	19	6,20
_				, 	6 7	18 18	8,10 9,70		7	18	8,80
Zona censua	ARIA SE	CONDA			8	17	11,60		8	18	10,50
A/2	$\frac{1}{2}$	24 23	128 — 152 —	C/3	1 2	19 18	7,10 8,50	Comu	ıne di	RAVANUS.	A
A/3	$rac{1}{2}$	- 26 25	104 - 124 - 124		3 4	17	12,20		• •		
A/4	1 2	30 29	56 — 66 —	C/6	1 2 3	20 19 19	5,50 6,60 7,90	Categoria —	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire —
1 tm	3	28	78 —		4	18	9,40	A/1	1	19	300 —
A/7	Ū	23	192 —						2	18	360 —
C/2	U.	21	3,10	Comun	e di F	RAFFADALI		A/2	$_{2}^{1}$	23 —	146 —
Comu	ne di F	RACALMUT	0	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire		3 4	21 20	208 — 248 —
		Percentuale complessiva	Tariffa	—				A/3	${ {1} \atop 2}$	26 —	98
Categoria —	Classe —	di detrazione	Lire	A/2	${\overset{1}{2}}$	$\begin{array}{c} 22 \\ 21 \end{array}$	178 — 212 —		$\frac{3}{4}$	$\begin{array}{c} 24 \\ 23 \end{array}$	138 — 164 —
A/1	υ	19	<b>286</b> —		3	20	254 —	.,,		27	80
A/2	1	26	90 —	A/3	1	27	76 —	A/4	1 2	26	96 —
•	2 3	$\frac{}{24}$	 128		$egin{array}{c} 2 \ 3 \end{array}$	<del></del>	108 —		$\begin{matrix} 3 \\ 4 \end{matrix}$	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	114 — 136 —
	4 5	$\begin{array}{c} 23 \\ 22 \end{array}$	152 — 182 —		4 5	$\begin{array}{c} 24 \\ 23 \end{array}$	128 — 152 —	A/5	1	27	72
	6	21	218 —		6	22	182 —	12,0	2 3	26 25	86
A/3	1	28	66 —	A/4	1	28	60 —		4	24 24	102 - 122 -
	2	27 26	78 — 92 —		2 3	<del>27</del>	72 — —	A/6	1	26	96 —
	4 5	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	110 — 132 —		4 5	25 25	100 — 120 —		$\frac{2}{3}$	25 24	114 — 136 —
	6	23	158 —		6	23	144 —	В/1	U	23	1,80
A/4	1 2	29	54	A/5	1	27	80 —	·	บ	22	2
	3	28 27	64 — 76 —		$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 26 \\ 25 \end{array}$	96 — 114 —	•	-	•	
	4 5	$\begin{array}{c} 26 \\ 25 \end{array}$	90 — 108 —	A/6	1	26	92	C/1	2	18 18	9 — 10,80
	6	24	128 —	· 	2	25	110		$\begin{array}{c} 3 \\ 4 \end{array}$	17 17	12,90 15,40
A/5	1 2	27 26	76 — 90 —	В/1	U	24	1,60		5 . 6	16 15	18,40 22 —
	3	25		В/4	τ	23	2,10		7	15	26,40

•• · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del></del>	<del></del>		<del></del>				200 401 00	agosto	199#	13
Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	C	omunė	di RIBERA  Percentuale complessiva	<b>A</b> Tariffa	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire
C/2	1 2 3	20 19 19	4,80 5,70 6,80	Categoria A/1	Classe — 1	di detrazione	Lire — 414 —	A/3	1 2 3	26 25 24	94 — 112 — 134 —
	4 5 6	18 18 17	8,10 9,70 11,60	A/2	2 1	16 25	496 — 112 —	A/4	4	23 27	160 — 70 —
C/3	1 2 3	18 18 17	9 — 10,80 12,90		2 3 4 5	24 23 22 21	134 — 160 — 192 — 230 —		2 3 4	27 26 25	82 — 98 — 116 —
С/6	1 2 3	19 19	5,80 6,90	A/3	6 1 2	20 25	276 — 110 —	A/5	5 1 2	24 29 28	138 — 50 — 60 —
	4 5	18 17	9,80 11,70		3 4 5	23 22 21	154 — 184 — 220 —		3 4 5	27 26 25	72 — 86 — 102 —
Comur	ne di l	REALMONT	ľ <b>E</b>	A/4	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{smallmatrix}$	27	86—	A/6	6 1	$egin{array}{c} 24 \ 27 \end{array}$	120 — 80 —
Categoria —	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	_	3 4 5	23 22	146 — 174 —	•	2 3 4	26 25 24	96 114 136
Zona censua A/2				A/5	6	21 25	208 — 104 —	B/1	U	24	1,75
M/4	1 2 3	24 23 22	130 — 154 — 184 —		2 3 4	23 22	146 — 174 —	B/2	U U	23 23	1,70 1,90
A/3	1 2	25 24	102 — 120 —	A/6	1 2 3	25 24	104 — 124 —	B/5	U 1	23 18	1,80 9,80
A/4	1 2 3	28 27 26	60 — 72 — 86 —	B/1	3 4 5 U	23 22 21	146 — 174 — 208 —		2 3 4	17 17 16	11,70 14 — 16,80
A/5	4 1 2	25 28	102 —   62 —	B/2 B/3	U U	23 22 24	2 — 2,10	C/2	5 6 1	16 15 20	20,10 24,10
	3	27 26	74 — 88 —	B/4	Ū	22	1,40 2,40	5,=	2 3	20 —	4,40 5,20 —
A/ġ	1 2 3	27 26 26	72 — 86 — 102 —	B/5 B/7	บ บ	22 ·20	2,30 2,20		4 5 6	<del>-</del> 18	<u> </u>
5/1	1 2 3	$\frac{20}{19}$	4,20  5,90	C/1	1 2 3	18	9,20	C/3	1 2 3	19 18 18	7,30 8,70 10,40
	4 5 6 7	19 18 18 17	7 — 8,40 10 — 12 —		4 5 6 7 8	17 16 15 15 14	15,80 18,90 22,60 27,10 32,50	C/6	1 2 3 4	20 19 19 18	4,80 5,70 6,80 8,10
)/2	1 2 3 4 5	20 20 19 19	4,30 5,10 6,10 7,30	C/2	1 2 3 4	19 19 18 18	6,40 7,60 9,10 10,90	Comune di		-	·
<sup>9</sup> /3	1 2 3	18 20 19	8,70 5,30 6,30	С/3	5 6 1 2	17 17 18 17	13 — 15,60 10,40	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire —
/6	1 2	19 21 20	7,50 3,70 4,40	C/6	3 . 1	17 19	12,40 14,80 7,60	A/2	1 2 3	24 22 21	140 — · 168 — 200 — ·
	3 4	20 19	5,20 6,20		2 3 4	18 18 17	9,10 10,90 13 —	A/3	${ {1}\atop 2}$	25 24	110 — 132 —
ONA CENSUAI /1			110	Comune di	SAMB	UCA DI SI	CILIA	A/4	1 2	27 26	80 — 96 —
/2	U 1 2	25 27 26	112 —   74 —   88 —	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tarlffa Lire	A/5	3 1 2	25 28 27	114 — 68 — 80 —
/3	U	29	I	A/1	U	— 18	- 360 —	A/6	3 1	26 27	96 — 76 —
/4 /7	U 1	30 29	80	A/2	1 2 3	24 23	122 — 146 —	•	1 2 3	26 25	90 — 108 —
2	2 U	28 22	96 —   2,30	,	3 4 5	$\frac{22}{20}$	174 —	B/5		23 24	1,70 1,30
								•			,

14	Su)	ppiemento s	iraorain	ario alla GA		A OFFIC	JIALE N	. 198 dei 30	agosti	) 199 <del>4</del>	
Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	Comune di	SANTA DI BE		ERITA	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tarlifa Lire
C/1	1	18	8,80			Percentuale complessiva	Tarlffa.	A/5`	1 2	28 27	68 —
•	2 . 3	18 17	$10,50 \\ 12,60$	Categoria —	Classe d	li detrazione —	Lire —	-	3	26	80 96
	4	17	15,10	A/1	$rac{1}{2}$	19 18	304 — 364 —	A/6	1	27	76 —
C/2	$egin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 21 \\ 20 \end{array}$	3,90 4,60	A/2	1	25	114 —		$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 26 \\ 25 \end{array}$	90.— 108.—
	3				$ar{2}$	23	162 —	В/5	U	25	1 —
	4 5	19	7,90		4	22	194 —	В/7	U	24	0,90
C/3	1	19	7,10	A/3	5 1	21 26	232 —	C/1	$_{2}^{1}$	19	6,20
·	2	\ <b>18</b>	8,50	Α/5	2		94 —		3	18	8,80
C/6	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{smallmatrix}$	20 20	4 — 4,80		3 4	24 23	134 — 160 —		4 5	18 17	10,50 12,60
	.3 4	19	6,90	A/4	1	27	76 —		6	17	15,10
	· , 5	18	8,20		$\frac{2}{3}$	25	108 —	C/2	${ {1} \atop 2}$	$\begin{array}{c} 21 \\ 20 \end{array}$	3,80 4,50
C/7	Ū	18	8,20		4	24	128 —		3 4	20 19	5,40 6,40
				A/5	. <b>2</b>	30	46 —		5	19	7,60
Comune di	SÀN G	IOVANNI G	EMINI		3 4	28 27	64 — 76 —	C/3	${ {1} \atop 2}$	19 18	7 — 8,40
		Percentuale			5 6	26 25	90 — 108 —	С/в	1	20	
Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tarlffa Lire	A/6	. 1	27	76 —	•	${\color{red}2}\\{\color{red}2}$	20 19	4,80 5,70
	<u>·</u>		_		2 3	<u>26</u>	90 —		4 5	18	8,10
A/1	U	19	308 —		4	24	128 —	C/7	. U	18	8,20
A/2	$\begin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 24 \\ 23 \end{array}$	132 — 158 —	В/1	· <b>U</b>	24	1,70	9,	Ū	,	0,-0
•	3	22	188 —	B/4	υ	23	1,90			ıne di	
A/3	1 2	$\begin{array}{c} 24 \\ 23 \end{array}$	130 — 156 —	B/5	Ū	23	1,80	SANTO	STEFA	NO QUISQ	UINA
	-	25	118 —	C/1	${ {1} \atop {2} }$	18 17	10,60 12,70			Percentuale	mi-16-
A/4	$rac{1}{2}$	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	140 —		$rac{3}{4}$	17 16	15,20 18,20	Categoria	Classe .	complessiva di detrazione	Tariffa Lire
A/5	. 1	26 25	92 — 110 —	C/2	1	20	4 —	A/1	U	20	248
•	2 3	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	132 —	·	2 3	<b>20</b>	<b>4,80</b>	A/2	1	23	150 —
A/6	1	25	118 — 140 —		4 · 5		_	, Δ/2	2	22	180
TO A	2 U	$egin{array}{c} 24 \ 24 \end{array}$	1,50	 	6 7	18 17	9,70 11,60	A/3	1	25	102 —
B/1 B/4		23	1,80	C/3	1	19	7 —		2 3	$\begin{array}{c} \bf 24 \\ \bf 23 \end{array}$	122 — 146 —
B/5		23	1,70		$ar{2}$	18	8,40	A/4	1	25	100
C/1		18	8,20	C/6	$_{2}^{1}$	20 20	4,10 4,90		2 .	24	120 —
0/2	1 2 3	18	9,80		3 4	19	6,90	A/5	${ {1} \atop 2}$	26 25	90 — 108 —
	4 5	17 16	14 — 16,80		5	18	8,20	A/6	1	28	68 —
	в	16	20,10 24,10	*.	b	18	9,80	Α/υ	2 3	26	96
C19	7	15 21	3,10		Comun	e di			4	25	114 —
C/2	2	21	3,70	SANT'		MUXA	RO	В/1	U	24	1,70
	3 4	20 20	4,40 5,20			Percentuale	Toriffo	B/4		23	1,80
	5 6	19 19	6,20 7,40	Oategoria —	Classe d	complessiva li detrazione —	Tariffa Lire	В/5		23	2,20
	7	18	8,80	A/2	1	24	140 —	C/1	${\overset{1}{2}}$	17 17	12,40 14,80
C/3	${\overset{1}{2}}$	19 18	7,80 9,30		3	$\begin{array}{c} 24\\22\\21\end{array}$	168 — 200 —		3	16	17,70
,	3	18	11,10	A (9				C/2	1 2	21 20	3,50 4,20
C/6	$rac{1}{2}$	$\begin{array}{c} 20 \\ 20 \end{array}$	4,60 5,50	A/3	$\frac{1}{2}$	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	106 — 126 —		3 4	20 19	5 — 6 —
	$\frac{2}{3}$	19 19	6,60 7,90	A/4	1	27	80 —		5		
C/7	Ū	19	7,20		2 3	$\begin{array}{c} 26 \\ 25 \end{array}$	94 — 112 —		6 7	18 18	8,40 10 —
<i>~,</i>	_			•							

=						<del></del>					
Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tarlifa Lire —	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tarlffa Lire	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire
C/3	1 2 3	18 18 17	8,20 9,80 11,70	C/6	1 2 3	20 19	4,70 6,70	C/6	$\begin{matrix}1\\2\\3\\4\end{matrix}$	21 21 20 19	3,30 3,90 4,60 5,50
C/6	U	18	8,20		4 5 6	$\frac{19}{18}$	8 — — 11,50		5 6	$\frac{13}{18}$ .	7,90
Comune di SCIACCA				U	10	11,00	C/7	U	19	<b>7,20</b> .	
3354.				Comune di SICULIANA				ZONA CENSUARIA SECONDA			
Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	Come	ше ці	SICULIANA	<b></b>	A/3	ARIA S U	ECONDA 27	86
	_	<del>-</del> .	_	a	<b>C1</b>	Percentuale complessiva	Tariffa	A/4	1	29	66 —
A/1	U	17	414 —	Categoria —	Classe	di detrazione	Lire —		2	28	78
A/2	$rac{1}{2}$ .	23	144 —	Zona censu.	ARIA P	RIMA		A/5	Ŭ -	31	54
	3 4	21 20	206 — 246 —					B/1	U	26	0,70
	5 6	.19 18	294 — 352 —	A/1	$egin{matrix} 1 \\ 2 \end{bmatrix}$	19 18	324 — 388 —	C/2	U	20	4,70
A/3	1	26	90 —	A/2	1	23	148 —	Comune di	VILLA	FRANCA S	ICULA
	2 3 4 5	$egin{array}{c} \overline{24} \\ 23 \\ 22 \end{array}$	128 — 152 — 182 —	A/3	2 3 1	22 21 25	176 — 210 — 112 —	Categoria —	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire
	6	$\frac{21}{21}$	218 —		$\frac{1}{2}$	24 23	134 — 160 —	A/1	υ	21	228 —
A/4	1 2 3	28 26	66 — 92 —	A/4	1	28 28 24 • 27	64 — 74 —	A/2	1 2 3	27 26 25	78 — 92 — 110 —
ı	4 5 6 7	25 24 23 22	110 — 132 — 158 — 188 —	1.2	3 4 5	26 25 24	88 — 104 — 124 —	A/3	1 2 3	28 27 26	62 — 74 — 88 —
A/5	1 2 3 4	26 25 24 23	88 — 104 — 124 — 148 —	A/5	1 2 3 4	28 27 26 25	60 — 72 — 86 — 100 —	A/4	1 2 3 4	30 29 28 27	46 — 54 — 64 — 76 —
A/6	1 2 3 4 5	27 26 25 24 23	74 — 88 — 104 — 124 —	A/6	1 2 3	27 26 25	82 — 98 — 116 —	A/5	1 2 3 4	31 30 29 28	36 — 42 — 50 — 60 —
В/1	U	23	148 — 2,80	B/1	U	24	1,60	A/6	$_{2}^{1}$	29 28	52 —
B/2		22	3,70	В/4	U	22	2		3	27	62 — 74 —
B/3	$\mathbf{U}$	23	2	В/5	U	23	1,70	В/4	U	23	1,70
B/4	U	21	3,40	C/1	1	20		B/7	$\mathbf{U}_{\cdot}$	24	1
В/5	υ	22	3,50	0,1	1 2 3	19	5,20 6,20	C/1	1 2	$\begin{array}{c} 20 \\ 20 \end{array}$	4,10 4,90
C/1	1 2 3	17 17 16	12,30 14,70 17,60		5 5 6	19 18 18 17	7,40 8,80 10,50 12,60		3 4 5	19 19 18	5,80 6,90 8,20
	4 5 6	16 15 15	21,10 25,30 30,30	C/2	7	17 21	15,10 3,10	C/2	$\begin{array}{c} \mathbf{l} \\ 2 \\ 3 \end{array}$	23 22 22	1,90 2,20 2,60
C/2	1 2 3	$\frac{20}{19}$	4,80  6,80		2 3 4	21 20 20	3,70 4,40 5,20		4 5 6	21 20 20	3,10 3,70 4,40
	4	18	8,10		5 6	19 19	6,20 $7,40$	C/3	υ	20	4,70
C/3	5 1 2	18 19 —	9,70 6,20	C/3	7	18 19	8,80 6,30	C/6	1 2 3	21 21 20	3 — 3,60 4,30
	3 4	18	10,50	'	$\begin{array}{c} 1 \\ 2 \\ 3 \end{array}$	19 18	7,50	C/7	U	21	3,70
(2701)				-							·

MOLA FELICE, direttore

SANTI RAFFAELE, gerente

PREZZO L. 160